



FJERNTERMOMETER MED MIKROKONTAKT

Serie SC15

SC15-13474783
Ø60 -40-40°C Plan 44x8,5mm L=1,5m 5A

- 60, 80 eller 100mm diameter
- Måleområde fra -100 til 400°C
- 1 eller 2 justerbare brudpunkter
- Kapillær længde op til 10m
- Mikroswitch 5 A, 250VAC



PRODUKTBESKRIVELSE

Serie SC15 fra Tecsis/WIKA er et fjerntermometer med mikrokontakt. Du kan få den med fjernledning og glat sensorkrop eller med skrueforbindelse og en masse forskellige procesforbindelser.

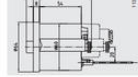
SPECIFIKATIONER

Capillary length	1500 mm
Diameter	60 mm
Forsyningsspænding AC max	250 V AC
Indstikslængde	44 mm
Kontaktbelastning max	5 A
Material Capillary	Kobberlegering
Materiale hus	Plast
Materiale medieberørte del	Messing
Omgivelsestemperatur fra	-40 °C
Omgivelsestemperatur til	60 °C
Plug diameter	8,5 mm
Temperaturområde fra	-40 °C
Temperaturområde til	40 °C

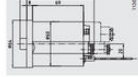
Dimensions in mm

Standard version

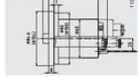
SC1550 with 1 contact



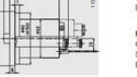
SC1550 with 2 contacts



SC1580



SC1510



Design of connection

Plain stem (without thread), SF94
 Copper alloy
 Stem length = variable
 Diameter of stem \varnothing d = 6, 8, 8.5, 10

Male nut with cone sealing, SF91 / SV20
 Copper alloy, G 1/8, G 1/4 B, M14 x 1.5
 Stem length = variable
 Diameter of stem \varnothing d = 6, 8, 8.5, 10

Male nut with fitting SF91 / SV19
 M14 x 1.5, G 1/8 B, G 1/4 B, G 1/2 B
 Copper alloy
 Stem length = variable
 Diameter of stem \varnothing d = 6, 8, 8.5, 10

